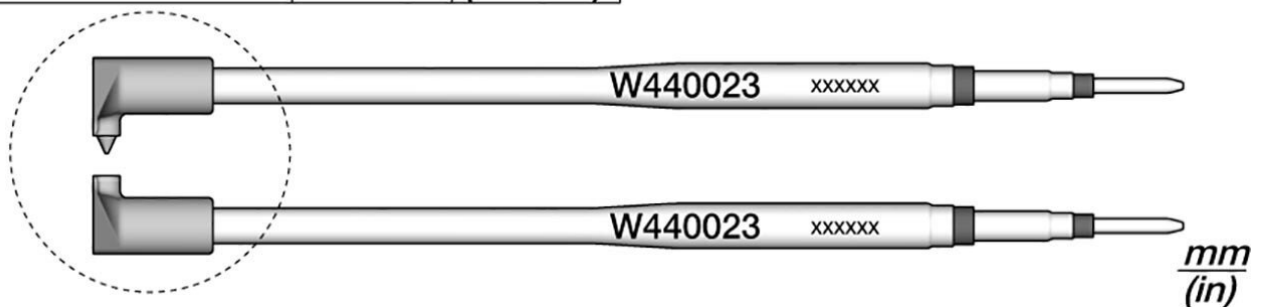
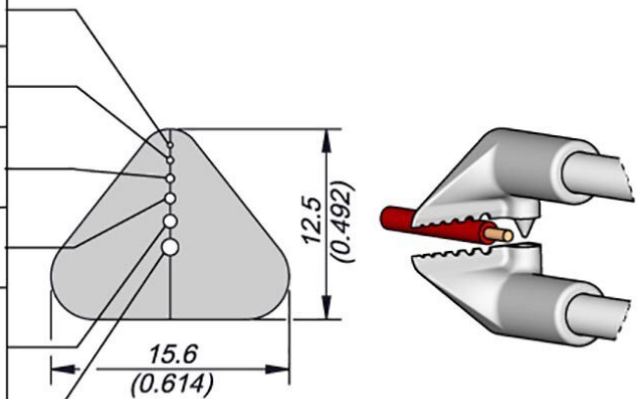


## Punta di saldatura AWG 28 a 18

<i>STRANDED</i>	<i>SOLID</i>	<i>mm (in)</i>
28 (19 x 40) AWG 27 (7 x 35) AWG	26 AWG	0.40 (0.0157)
26 (19 x 38) AWG 26 (10 x 36) AWG	24 AWG	0.51 (0.0201)
24 (19 x 36) AWG 24 (7 x 32) AWG	22 AWG	0.64 (0.0252)
22 (19 x 34) AWG	20 AWG	0.81 (0.0319)
20 (42 x 36) AWG 20 (19 x 32) AWG 20 (7 x 28) AWG	18 AWG	1.02 (0.0402)
18 (19 x 30) AWG	16 AWG	1.29 (0.0508)



- in particolare per la spellatura dell'isolamento del filo ad alta temperatura in materiali termostabili come Teflon, Kapton, gomma siliconica ecc.
- da AWG 28 a 18 (da 0,321 mm a 1,020 mm)
- design autocentrante per un perfetto allineamento della punta

Articolo n.	WL46483
Modello	W440023
Produttore	JBC
Codice articolo del produttore	W440023
Dati del produttore GPSR	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Unità di vendita	1 Pezzo

Products for the electronic industry



Unità di contenuto	1 Pezzo
Incl. batteria	No
Serie di prodotti	W440
Serie di suggerimenti	W440
Dimensioni della punta	15,6 x 12,5 mm
Forma della punta	tipo Speciale
Allineamento della punta	Dritta
Manipolo corrispondente	WS440
Conforme alle ESD	No
AWG	28 - 18